Inde	ex of Cl	aims

Application/Control No.

10/628,404

SUZUKI ET AL.

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

Examiner

Art Unit

Mardochee Chery

2188

 _	Allowed
J	Rejected

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

			_				1					
Cla	im	Date										
Ule		$\vdash$		Γ-	<del>'</del>	المور	ř		_	-		
-	Original	6								1		
Final	ij	21/2										
ш	ŏ	12										
		<del>  ,</del>		<u> </u>		-	_	<u> </u>	-	Н		
	1	<u> </u>	_	_	<u> </u>	⊢		_	<u> </u>	Н		
	2	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-		<u> </u>		$\vdash$		
	3	<u>-</u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш		
	4	< < < · · · < 12/21/07	<u> </u>	_				<u> </u>	ļ			
	5	1			_				┡	Ш		
	1 2 3 4 5 6		<u> </u>		<u> </u>			_	┡	Ш		
	7	٧		<u> </u>		_		<u> </u>	┡			
	8	\ \ \ \ \						_	ļ	-		
	9	1			<u> </u>				<u> </u>	_		
	10	1 ×			_	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>			
	11	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash \vdash$		
	12	1	<u> </u>	<u> </u>		ļ	<u> </u>	<u> </u>	⊢	$\sqcup$		
	13	\ \ \ \ \		_	<u> </u>	_	_		<u> </u>	Щ		
	14	٧,		_	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	Щ		
ļ	15	<u>۷</u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> — </u>	Щ		
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35	\ \	ļ	<u> </u>	ļ	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Щ		
	17							_	_	Ш		
	18									Щ		
	19	<u> </u>			_		_	_		Ш		
$\Box$	20								_	Ш		
	21	Ŀ		_			<u> </u>					
	22				_			_		Ш		
	_23	_								Ш		
	24	L_			L					Ш		
	25			_	<u> </u>			_		Ш		
	26		_						_	Ш		
	27	<u> </u>		<u> </u>	_			_	_	$\square$		
	28									Ш		
	_29_			_	_	_		L	<u> </u>			
	30			_						Ш		
ļ	31	<u></u>	L_			<u> </u>	L_	ļ				
L	32	<u> </u>			L		<u> </u>	<u> </u>				
	33	<u> </u>	Щ		L	<u></u>	L	<u> </u>				
	34		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	Ш		
	35		L.,			<u> </u>		<u> </u>				
	36 37 38 39		L		ļ	<u></u>	_	_		Ш		
L	37	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>			ļ	Ш		
	38			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш		
$\Box$										Ш		
	40		$oxed{oxed}$				_	<u> </u>	<u> </u>	Ш		
	41		<u> </u>			L.,	_					
	42				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш		
	43		<u> </u>				<u> </u>	_	<u> </u>	Щ		
	44	_					<u> </u>		<u> </u>			
	45						L		L_	Ш		
	46							_		Ш		
	47							oxdot	<u> </u>	Ш		
	48					Ш				Ш		
	49					$oxed{oxed}$				Ш		
ı	50	ΙÌ				ΙĪ			l	ıl		

Cla	im					Date	е				]	Cla	im				(	Date	e			
= = =	Original	12/21/07										Final	Original									
	1	V			-			<del> </del> -	-				51	-	-			-	-	-	$\vdash$	H
	2	-											52	Ħ								П
	3	-						Г		T			53								П	
	4	1							Г				54	П	ヿ							
	5	1											55									
	6	1				1							56	П	ヿ				$\overline{}$			
	7	٧											57									
	8	•											58									
	9	1											59									
	10	V											60									
	11	1								_			61									Ш
	12	1		L					_				62			_		L	L			Ш
	13	-		L	L				_				63					_	<u></u>			
_	14	1							_				64		_							Ш
	15	1		<u> </u>					_				65	$\sqcup$	_			<u> </u>	_			Ш
	16	1											66		_	_		_				
	17												67		_	_		L	_			Ш
	18				L		L.						68	Ш	_	_			_		Щ	Ш
_	19												69					_	_			Щ
_	20												70	$\sqcup$		_		_				
_	21	·				_							71	Ш	4							$\vdash$
_	22												72	┝┷		_			_	_		Щ
4	23	$\perp$		ļ						<u> </u>			73					-				
4	24 25 26												74			_						
-	25	$\vdash$	_	<u> </u>	$\vdash$	-				-			75 76	$\vdash$	-+	-						
$\dashv$	27	$\vdash$		_			<u> </u>	_	<u> </u>	$\vdash$			77	$\vdash$	-+				_	-		
$\dashv$	20			<del> </del>	<del> </del>				-	-		_	78	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$		-	-	-		
$\dashv$	28 29	-		-		-			_	$\vdash$			79	├─┼	-	-		-	$\vdash$			$\vdash$
-	30			$\vdash$	-	$\vdash$	-		_				80	H	+	$\dashv$		┢	┢	-		$\dashv$
$\dashv$	31	-		-									81	$\vdash$	$\dashv$				$\vdash$		-	$\vdash$
	32	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$			-	-			82	$\vdash$					-	-		
	33					-		_					83		_	-			-			
-	34	$\neg$			$\vdash$	$\vdash$			-				84	$\Box$	+				-			
$\neg$	35			-									85	$\Box$	7				_			
$\dashv$	36			<u> </u>	<u> </u>								86	H	+					_		$\sqcap$
	37		_		-	$\vdash$	П						87	$\Box$	$\dashv$							П
	38				Г								88		寸						$\Box$	$\sqcap$
	39												89									
	40												90									
	41												91									
	42										[		92									
	43												93					oxdot				Ш
	44												94			·						Ш
	45												95									Ш
	46												96		[			<u> </u>				$\square$
_[	47					_				<u> </u>			97	$\sqcup \downarrow$		_			<u> </u>			Ш
_	48					Ш				<u> </u>			98	Ц		_			<u> </u>		Ш	Щ
4	49				_	$\vdash$	<u> </u>			<u> </u>			99	$\sqcup$	_	_					Ш	Щ
	50									L			100	ш		$\dashv$			<u> </u>			Ш

Claim		Date								
Final	Original									
	101 102									
	102			_						
	103		L_							
	104 105			_	<u>L</u>		<u> </u>			
	105			_						
	106									
	107 108									
	108				L	L				
	109		L							
	110			_	_		L		<u> </u>	
	111 112				<u>_</u>	<u></u>				
	112						_			
	113 114					_	<u> </u>	L.	<u> </u>	Щ
	114		<u> </u>	_	<u> </u>			_		Ļ
	115						_		<u> </u>	Ľ
	116		<u> </u>				_			$\vdash$
	117		_			_	_	_		
	118 119			_						$\vdash$
	119		-				_		-	$\vdash \vdash$
	120		-							$\vdash$
	122								-	Н
	121 122 123		_	┝				-		-
	124		_	-		-	-	-	-	
	124 125		_	-		-	-	-		
	126			$\vdash$			_			-
	127 128 129						_			
	128						Г			
	129									
	130									
	131						_			
	132 133		_			<u></u>		ļ	L	Щ
	133		L	L.			_			
	134		_			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	$\dashv$
	135 136					<u> </u>			<u> </u>	_
	137		_			H	_			Н
	138		-	-		├─	-	-		$\dashv$
	139		$\vdash$							H
	140					$\vdash$	$\vdash$			Н
	141					$\vdash$		П		П
	142									
	143									
	144									
	145									
	146				<u> </u>	<u></u>	_		L	Ш
	147		_					$\vdash$	<u> </u>	Ш
	148	_		_				$\vdash$	<u> </u>	Ш
	149		_	<u> </u>		$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>
	150		L	L	L		Ц.	L,		لـــا